

DÉTENDEURS DE LIGNE GM 35



Not Found

- Détendeur très basse pression
- Montage sur canalisation
- Adapté aux gaz de qualité industrielle
- En fonte et aluminium

Process industriels

Domaines d'application

Les détendeurs GM sont utilisés pour les applications nécessitant le maintien d'atmosphères actives ou inertes à très faible pression et grand débit.

Conçu pour la mise en œuvre de :

Gaz neutres de qualité industrielle, Méthane, Propane

Spécifications

Pression maximale d'entrée à 15°C...4 bar

Pression de sortie 13 à 23 mbar

Débit nominal en azote 180 Nm³/h*

Matières

Corps..... Fonte

Encombrement

Poids net : 3.5 kg

Raccordement

Raccordement d'entrée : Entrée : G 1"1/2

Raccordement de sortie : 1 port de sortie G 1"1/2 femelle

Description du raccordement :

Selon nature et diamètre de la canalisation.

Configuration du modèle

Les détendeurs sont livrés équipés d'une soupape de sécurité incorporée, d'un raccord d'entrée et de sortie. Ils sont équipés d'origine avec un ressort de couleur blanche pour le réglage de la pression de sortie entre 18 et 23 mbar.

Produits

Référence	Designation courte	Gaz	Pression d'entrée	Pression de sortie	Débit	Raccord d'entrée	Raccord de sortie	Matière
18152	DET GM 35	C3H8, Gaz inertes	5 bar	23 mbar	384 Nm ³ /h	G 1"1/2 BSPP femelle	G 1"1/2 BSPP femelle	Fonte/Aluminium